

## 福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	神経精神医学講座( 補助等 )
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 30: 273-281
Issue Date	2020-03-19
URL	<a href="http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1180">http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1180</a>
Rights	©2020 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2023-05-05T01:56:39Z

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名／種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
平成30	学内共同研究	ウサギ生体由来多能性幹細胞（Muse細胞）の気管再生に關与するサイトカインの評価	研究支援事業／育成研究	公立大学法人福島県立医科大学	鈴木 亮	
平成30	学内共同研究	新規医療機器としてのコラーゲンシートによる鼻中隔穿孔の治療法	研究支援事業／育成研究	公立大学法人福島県立医科大学	仲江川雄太	
平成30	学内共同研究	宿主リン酸化酵素阻害による喉頭乳頭腫の新規治療の開発	研究支援事業／育成研究	公立大学法人福島県立医科大学	川瀬友貴	
平成30	学内共同研究	ANCA関連血管炎性中耳炎の病態解明に関する研究	研究支援事業／育成研究	公立大学法人福島県立医科大学	大槻好史	
平成30	学内共同研究	HPV関連中咽頭癌の層別化治療を目指すリキッドバイオプシーの開発	研究支援事業／育成研究	公立大学法人福島県立医科大学	小林徹郎	

#### 神経精神医学講座

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名／種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
平成30	補助・助成	コホート・生体試料支援プラットフォーム	科学研究費助成事業／新学術領域研究(研究領域提案型)『学術研究支援基盤形成』	日本学術振興会	今井浩三	矢部博興
平成30	補助・助成	統合失調症早期発見のためのMMNの時間統合研究と原発事故影響の生理学的検証	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	矢部博興	志賀哲也
平成30	補助・助成	オキシトシンが統合失調症の臨床症状・社会行動障害に与える影響についての検討	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	三浦 至	矢部博興

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名／種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
平成30	補助・助成	簡易客観的精神機能検査による「うつ病エピソード」の型分類は治療計画立案に有用か？	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	丹羽真一	
平成30	補助・助成	音楽を取り入れた統合失調症の認知リハビリテーションプログラムの開発研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	小杉尚子	丹羽真一
平成30	補助・助成	プロジェクトリターン2017:原発事故後に避難した精神科入院患者の帰還支援の試み	科学研究費助成事業／挑戦的研究(萌芽)	日本学術振興会	後藤大介	國井泰人, 矢部博興
平成30	補助・助成	統合失調症へのオキシトシン点鼻薬による自動的聴覚識別機能への効果	科学研究費助成事業／若手研究(B)	日本学術振興会	志賀哲也	
平成30	補助・助成	心因性疼痛の治療と認知機能障害の関連	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	松本純弥	
平成30	補助・助成	日本ブレインバンクネットの構築	脳科学研究戦略推進プログラム／臨床と基礎研究の連携強化による精神・神経疾患の克服(融合脳)／リソースの整備・普及のための研究	日本医療研究開発機構(AMED)	齋藤祐子	矢部博興
平成30	補助・助成	福島地区の精神疾患拠点の構築	革新的技術による脳機能ネットワークの全容解明プロジェクト	日本医療研究開発機構(AMED)	矢部博興	
平成30	学内共同研究	成人期注意欠陥多動性障害の診断用バイオマーカーの開発：マルチモーダルアプローチ	特定研究助成	福島県立医科大学	矢部博興	板垣俊太郎